

HDC - Kit HDC-KIT-HA 04.402

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



I kit HDC sono kit standard che consentono di realizzare connettori completi.

I kit HDC sono di solito costituiti da inserto maschio, inserto femmina, custodia, base passante e pressacavi. Weidmüller vi offre una gamma delle più diffuse combinazioni di connettori con filetti dei pressacavi in sistema metrico o PG.

Il livello del collegamento cavo è realizzato come contatto a crimpare. Tutti gli elementi per il collegamento a vite sono dotati di molla di protezione cavo.

Collegamento a vite

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC-KIT-HA 04.402
Nr.Cat.	1712610000
Versione	RockStar® HDC - Kit-Connettori di potenza, Kit, HA, Grandezza: 1, Poli: 4, Collegamento a vite, 400 V, 16 A, PG 11
GTIN (EAN)	4008190947835
CPZ	1 Pezzo

**HDC - Kit
HDC-KIT-HA 04.402**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dati tecnici
Dimensioni e peso

Peso netto 147,78 g

Temperature

Valori limite di temperatura -40 undefined ... 100 undefined

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC Lead 7439-92-1, DIBP 84-69-5

Dati generali

Corrente di dimensionamento (DIN EN 61984)	16 A	Grandezza	1
Materiale	alluminio pressofuso	Numero di poli	4
Pressacavi	PG 11	Serie	HA
Tensione di dimensionamento (DIN EN 61984)	400 V	Tipo di collegamento PE	Collegamento a vite

Esecuzione

Coppia di serraggio max. contatto principale	0,55 Nm	Coppia di serraggio min. contatto principale	0,5 Nm
Grandezza	1	Materiale	alluminio pressofuso
Sezione di collegamento cavo, max.	2,5 mm ²	Sezione di collegamento cavo, min.	0,5 mm ²
Superficie	Verniciatura a polvere	Tipo di collegamento	Collegamento a vite

Connection data

Sezione di collegamento cavo, min. 0,5 mm² Sezione di collegamento cavo, max. 2,5 mm²

Design

Famiglia prodotti	HDC - Kit	Tipo di prodotto	Kit
Tipo di collegamento	Collegamento a vite		

General data

Numero di poli	4	Dimensione entrate cavi	PG 11
Grandezza	1		

Material

Colori	grigio	Materiale	alluminio pressofuso
--------	--------	-----------	----------------------

Classificazioni

ETIM 3.0	EC000437	ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437	ETIM 6.0	EC002943
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-34-19
eClass 6.2	27-26-07-03	eClass 7.1	27-44-05-15
eClass 8.1	27-44-05-15	eClass 9.0	27-44-02-92
eClass 9.1	27-44-01-90		

Data di creazione 30 luglio 2019 9.29.03 CEST

Foglio dati**HDC - Kit**
HDC-KIT-HA 04.402**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Dati tecnici****Approvazioni**

Omologazioni



ROHS

Conforme

Downloads

Brochure/Catalogo

[CAT 3 HDC. 17/18 EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)

Dati ingegneristici

[EPLAN. WSCAD](#)